

ZipTools

COLLABORATORS

	<i>TITLE :</i> ZipTools		
<i>ACTION</i>	<i>NAME</i>	<i>DATE</i>	<i>SIGNATURE</i>
WRITTEN BY		February 12, 2023	

REVISION HISTORY

NUMBER	DATE	DESCRIPTION	NAME

Contents

1	ZipTools	1
1.1	main	1
1.2	introduction	1
1.3	requirement	2
1.4	copyright	2
1.5	installation	2
1.6	usage	3
1.7	problems	5
1.8	contact	5
1.9	history	5
1.10	mountlist	6
1.11	password	6

Chapter 1

ZipTools

1.1 main

```
                                ZipTools verze 2.0
program od  D.N.A
uveejeneno 2. zaei 1996.
```

```
Autorská práva a řízení
Požadavky na systém a hardware
Úvod
Instalace
Historie programu
Používání
Co s problémy
Kontakt na autory
Mountlist pro ZIP
Heslo pro disk ziptools
```

1.2 introduction

Úvod

Co to jsou ZipTools? To je program na ovládání Vašich ZIP 100 jednotky od IOMEGA. Umožňuje vytvořit ochranu Vašich Zip disků. Pokud to nevíte, tak ZIP jednotka má několik způsobů jak chránit disky:

- ochrana před zápisem na disk
- ochrana před zápisem na disk na heslo (Abyste opět mohli na disk psát, potřebujete znát heslo)
- ochrana proti čtení a zápisu na disk (abyste opět mohli z disku číst a zapisovat na něj, musíte znát heslo)
- odstranění ochrany (s heslem či bez hesla)
- dočasné odstranění ochrany (po vyjmutí a opětovném vložení disku je ochrana opět vytvořena)

Pozor: v případě, že zapomenete heslo, NELZE OCHRANU ZRUŠIT!!! Jediný způsob jak ochranu odstranit je přeformátování celé diskety funkcí ERASE. Tím ztratíte všechna data na disku.

1.3 requirement

Potřebujete operační systém 2.0 nebo vyšší (amiga 500+), jednotku ZIP (scsi verzi) a amigu s scsi portem.

1.4 copyright

Autorská práva a řízení

Tento program je poskytnut bez jakýchkoli záruk. Autoři nejsou v žádném případě odpovědní za přímé, nepřímé, či náhodné škody způsobené používáním tohoto programu. Veškerá rizika za používání a následky nese uživatel.

Právní status programu ZipTools je freeware. To znamená, že všechna práva patří autorům tohoto programu (D.N.A.). Program může být dále řízen a kopírován jestliže je distribuován v původní nezměněné podobě. To znamená že žádný soubor nesmí být vypuštěn (vymazán), přidán nebo pozměněn.

IOMEGA je obchodní značka firmy Iomega Corporation.

1.5 installation

Instalace

Program nainstalujte spuštěním instalačního skriptu Install. Program ZipTools bude zkopírován do adresáře c:, české fonty do adresáře fonts:. Pokud nemáte hardisk a disketa workbenche je téměř plná, vymažte nejdříve některé nepotřebné soubory a pak spusíte instalaci. Pokud chcete, aby texty programu ZipTools byly ve správné češtině, musíte jako systémový font nastavit libovolný český font v normě E.

Fonty XCourier_E a Topaz_E jsou české fonty v normě E. Nastavení systémového fontu musíte provést sami (program Fonts).

Adresář ZipTools obsahuje anglickou verzi programu ZipTools. Použijte instalační ikonu v tomto adresáři, jestliže chcete nainstalovat tuto verzi.

1.6 usage

Používání

Program ZipTools V2.0 lze používat pouze jak CLI či SHELLu, tak z workbenche. Z CLI nebo shellu jednoduše napíšete ZipTools a za to parametry, které jsou vysvětleny dále. Z workbenche spustíte program dvojnásobným kliknutím jeho ikony. Předtím však musíte nastavit 2 parametry v okně ToolTypes, které se otevře, když zvolíte Information... z menu workbenche. Jsou to:

```
DEVICE=<scsi.device>  
UNIT=<ID vaší ZIP jednotky>
```

Scsi.device je název zařízení (programu), které obsluhuje Vaše SCSI řadič. Každý výrobce SCSI řadičů většinou používá jiné scsi zařízení (jste-li majitelem turbokarty Blizzard III nebo IV, zařízení se bude jmenovat 1230scsi.device). Informujte se v návodu k Vašemu scsi řadiči.

ID ZIP jednotky je číslo, které identifikuje hardwarové zařízení připojené na scsi řadič. U ZIP jednotky to může být pouze 5 nebo 6. Nastavuje se na krabici ZIP jednotky vzadu.

Možné parametry pro spuštění programu z CLI či SHELLu:

DEVICE <název scsi zařízení>	Název scsi zařízení (scsi device) musí být zadán. Máte-li SCSI KIT k turbokartě Blizzard III nebo IV pro Amigu 1200, tak název bude 1230scsi.device.
------------------------------	--

ID <číslo SCSI jednotky>	ID znamená identifikační číslo scsi jednotky. K scsi portu lze připojit až 7 zařízení, tj. hardisky, CDROMy, ZIP, atd. (narozdíl od IDE interfejsu, na který připojíte pouze 2 zařízení). Platná čísla jsou 0-6. U ZIP jednotky lze nastavit pouze ID 5 a 6.
--------------------------	--

INFO	Parametr INFO vypíše informace o stavu disku, tj. zda je chráněn proti zápisu, čtení atd.
------	---

WPROTECT [PASSWORD heslo]	WPROTECT Nastaví ochranu proti zápisu. Použijete-li parametr PASSWORD s heslem, disk bude chráněn proti zápisu na heslo.
RWPROTECT <PASSWORD heslo>	RWPROTECT nastaví ochranu proti čtení a zápisu na disk na heslo. Musíte rovněž zadat parametr PASSWORD spolu s Vaším heslem. Nezapomeňte toto heslo, jinak disketu ochrany nezbavíte!
UNPROTECT [PASSWORD heslo]	UNPROTECT zbaví disk (disketu) ochrany. Je-li to ochrana na heslo, musíte zadat parametr PASSWORD spolu se správným heslem. Pokud heslo nezadáte nebo zadáte špatně, program Vás o tom bude informovat.
TUNPROTECT [PASSWORD heslo]	TUNPROTECT zbaví dočasně disk ochrany. Je-li to ochrana s heslem, je třeba zadat parametr PASSWORD a správné heslo. Po vyjmutí a opětovném vložení diskety do mechaniky, je tato ochrana obnovena.
EJECT	EJECT vyhodí disk z mechaniky. Nemusíte mačkat knoflík.
SHUTDOWN	SHUTDOWN vypne motor a tím znetvoří životnost Vaší diskety. Rovněž uspočítá za elektrickou energii, jestli ZIP jednotka běží dlouhou dobu. ZIP jednotky mají speciální funkci, že asi po 15 minutách provozu se motor vypne sám. Při přístupu na disketu se automaticky zapne.
PREVENT	PREVENT zablokuje vyhození diskety z mechaniky (jak pomocí knoflíku, tak programem ZipTools). Abyste disketu mohli vyndat, musíte použít parametr ALLOW.
ALLOW	ALLOW umožní opět vyhození diskety z mechaniky.
ERASE	ERASE přeformátuje celý disk a tím odstraní heslo, které jste zapomněli. Přeformátování trvá asi 9 minut. POZOR: VÍECHNA DATA NA DISKU BUDOU ZNIČENA !!! Tuto funkci používejte velice opatrně! Po přeformátování disku jej musíte ještě naformátovat pro formát

počítače Amiga (nebo jiného computeru). Použijte k tomu prosím Váš oblíbený formátovací program.

?
? pouze zobrazí seznam parametrů programu ZipTools.

Upozornění: funkce SHUTDOWN zruší funkci PREVENT. Pokud chcete vypnout motor a přitom zachovat blokování vyhození diskety, spusíte ZipTools dvakrát. Poprvé zadejte PREVENT, podruhé EJECT (k vyhození nedojde).

1.7 problems

Co s problémy

Momentálně není známa žádná chyba v programu. Pokud byste nějakou našli, dejte prosím vědět na adresu
.

1.8 contact

Kontakt na autory

Pokud byste měli nějaké nápady jak program vylepšit nebo zájem o další programy, kontaktujte nás na naší adrese:

D.N.A.
Husova 55
683 23 Ivanovice

Můžete rovněž zatelefonovat na číslo 0507-93128.

K dispozici pro Vás tu je asi 10000 (deset tisíc!) programů nejrůznějšího druhu: textové editory, grafické, animační, kreslicí, hudební programy, databáze, DTP, vektorové fonty, spreadsheets, manuály, simulátory, hry a spousta jiných programů. Kompletní seznam je jen na těch disketách, takže jej nechtejte na papíře.

1.9 history

Historie programu

Původní verze 1.0 uveřejněná 15. dubna 1996.

Verze 2.0 uveřejněná 2. září 1996.

Přidána funkce ERASE pro smazání diskety (když zapomenete heslo)

1.10 mountlist

Mountlist pro ZIP jednotku je na Amigě užitečná věc. Amiga nerozpozná ZIP jednotku, pokud není během startu počítače v ZIP mechanice vložena disketa.

1.11 password

Heslo na ziptools disku

Neznáte heslo pro disk ziptools, který jste obdrželi společně s Vaší novou ZIP jednotkou? Tento disk je chráněn proti zápisu na heslo. Pokud na něj chcete ukládat data, můžete jej přeformátovat funkcí ERASE (k dispozici v programu ZipTools od verze 2.0). Pak ale ztratíte všechny programy na tomto disku nahrané firmou IOMEGA (programy fungují pouze na počítačích Macintosh a PC). Nebo zkuste funkci UNPROTECT s tímto heslem:

APlaceForYourStuff

APlaceForMyStuff