

MUICD

Piotr PP/UNION Pawlow

COLLABORATORS

	<i>TITLE :</i> MUICD	
<i>ACTION</i>	<i>NAME</i>	<i>DATE</i>
WRITTEN BY	Piotr PP/UNION Pawlow	February 12, 2023
<i>SIGNATURE</i>		

REVISION HISTORY

NUMBER	DATE	DESCRIPTION	NAME

Contents

1	MUICD	1
1.1	MUI CD Player	1
1.2	Wstêp	2
1.3	Wymagania	2
1.4	Instalacja	2
1.5	Player	2
1.6	Zawartoœœ okienka	3
1.7	Menu	3
1.8	Zapêtlenie odtwarzania	4
1.9	Automatyczne odtwarzanie	4
1.10	Automatyczne uÿwanie programu	5
1.11	Joypad	5
1.12	Otwieraj okno	5
1.13	Kontrola gôoœnoœci	5
1.14	Odtwarzaj ôcieûkê z danymi	5
1.15	Wyôwietlanie programu	6
1.16	Pytaj przed wyjœciem	6
1.17	Parametry	6
1.18	Library	7
1.19	Device	7
1.20	Unit	7
1.21	Volume	7
1.22	Timer	7
1.23	Editor	8
1.24	Menu	8
1.25	Inne	9
1.26	Menadûer	9
1.27	Menu	9
1.28	Komendy	10
1.29	Zaznacz	10

1.30 Szukaj	10
1.31 Import/Eksport	11
1.32 MUI CD	11
1.33 manager_interplay	11
1.34 manager_megacdplayer	12
1.35 manager_idfiles	12
1.36 Format plików	12
1.37 Pozdrowienia	13
1.38 Błędy	13
1.39 Historia	13
1.40 Przyszłość	14
1.41 Autor	14
1.42 Wzorce	15
1.43 About MUI	15

Chapter 1

MUICD

1.1 MUI CD Player

Pakiet MUI CD Player wersja 1.07 (30-12-96)
Odtwarzacz do kompaktów uŕywajâcy cd.device i MUI
Napisał Piotr Pawłow (PP/UNION)

Wstêp

Wymagania

Instalacja

Pakiet:

Odtwarzacz

Edytor

Menadûer

Róunoôci:

Format plików

Pozdrowienia

Historia

Przysznoôê

Błêdy

Autor

Informacje o MUI

1.2 Wstępn

Wstępn

Odkąd kupiłem CD32, szukałem jakiegoś dobrego programu do odtwarzania kompaktów. Wszystkie systemowe playery robiły przerwy w odtwarzaniu przechodząc do następnego utworu, a odtwarzacz w ROMie mnie nie sadyfakcjonował. Postanowiłem więc napisać własny odtwarzacz.

Program jest jeszcze bardzo niekompletny, szczególnie brakuje w nim obsługi innych urządzeń niż cd.device (ATAPI itp.). Opublikowałem go, ponieważ chcę się dowiedzieć co o nim myślisz, czy warto ten projekt kontynuować.

To jest program public domain, czyli darmowy, ale jak chcesz, możesz wysłać mi nieco pieniędzy :). Bardzo by mi się przydały !

Pamiętaj, że używając tego programu, używasz go na własne ryzyko. Nie jestem odpowiedzialny za żadne zniszczenia jakie ten program może spowodować.

1.3 Wymagania

Wymagania

Ten pakiet wymaga

MUI 3.3

lub nowszego, zewnętrznej klasy MUI o nazwie NList napisanej przez Gillesa Masson oraz CD-ROMu obsługiwanego przez cd.device.

1.4 Instalacja

Instalacja

To bardzo proste - skopiuj wszystkie pliki gdzie tylko chcesz!

Jeśli nie masz zainstalowanej klasy NList, będziesz musiał ją zdobyć i zainstalować. Nowe wersje można znaleźć na:

- * serwerze "[ftp.bibliut.unice.fr/amiga/mui](ftp://bibliut.unice.fr/amiga/mui)"
- * Aminecie
- * mojej stronie WWW: "www.cs.com.pl/amiga/index.html"

1.5 Player

Odtwarzacz kompaktów

Zawartość okienka

Menu

Parametry

1.6 Zawartość okienka

Zawartość okienka

Okno programu składa się z trzech grup:

Panel kontroli:

Graj, Stop, Pauza, Wyjmij, Poprzedni, Następny, < Przewij, Przewij >

Gadulet "Wyjmij" otwiera/zamyka kieszei CD-ROMu, lub wyłącza silnik kompaktu jeżeli twój CD-ROM nie potrafi otwierać kieszeni (np. w CD-32)

Gadulety przewijania steruje się z klawiatury przecinkiem i kropką.

Grupa informacyjna zawiera informacje n.t. czasu i aktualnego stanu.

Możesz zmienić tryb zliczania czasu gaduletem cyklicznym. Pozycja tego gaduletu jest zapisywana podczas zapisu
ustawień

Ta grupa znika, jeżeli okienko jest za małe by ją pomieścić.

Informacje o płycie zawierają nazwę płyty, listę utworów, program i parę gaduletów.

Gadulet "Edytor" uruchamia zewnętrzny
edytor
do edycji aktualnie włożonego
kompaktu.

Dwukrotne kliknięcie na nazwie utworu powoduje rozpoczęcie jego odtwarzania.

Jeżeli klikniesz prawym klawiszem myszy na danym utworze, zostanie on wyłączony (jego numer zniknie). Wyłączone utwory nie są odgrywane (będą omińnięte w czasie odtwarzania).

Lista z programem zawiera numery utworów w kolejności ich odtwarzania. Można dodawać do programu nowe pozycje przenosząc je z listy utworów. Przyciskiem "Kasuj" można skasować zaznaczone pozycje, a "Zapisz" nagrywa program na dysk.

Ta grupa również znika jeżeli okno jest za małe.

1.7 Menu

Menu

Program:

```

Informacje - sam sprawdzú :)
O MUI... - wyôwietla informacje o MUI
-----
Menadûer - uruchamia
          menadûer
          Edytor - uruchamia
          edytor
          -----
Koniec - wyjôcie z programu

```

Ustawienia:

```

Zapëtlenie odtwarzania

Automatyczne odtwarzanie

Automatyczne uÿwanie programu

Joypad

Otwieraj okno

Kontrola gÿoðnoôci

Odtwarzaj ôcieûkë z danymi

Wyôwietlanie programu

Pytaj przed wyjôciem
-----
MUI - preferencje
MUI
dla odtwarzacza
-----
Nagraj ustawienia - Nagrywa ustawienia do ikony jako
parametry

```

1.8 Zapëtlenie odtwarzania

Zapëtlenie odtwarzania

Jeðli ta opcja jest wÿlaczona, po osiãgniëciu koïca kompaktu, zostanie on odtworzony od poczãtku.

1.9 Automatyczne odtwarzanie

Automatyczne odtwarzanie

Kiedy wÿoÿsz kompakt do CD-ROMu, zostanie on automatycznie odtworzony.

1.10 Automatyczne uŹywanie programu

Automatyczne uŹywanie programu

Kompakt będzie odtwarzany wg. ustawionego programu.

1.11 Joypad

Joypad

Kiedy ta opcja jest wiączona, moŹesz kontrolowaê odtwarzanie joypadem.

Góra/DóŹ	- przesuwanie listy utworów w górę/dóŹ
Lewo/Prawo	- poprzedni/następný utwór
Czerwony przycisk	- rozpoczęcie odtwarzania
Zielony	- otwórczenie/zamknięcie kieszeni CD-ROMu
ŹóŹty	- zmiana trybu zliczania czasu

Inne przyciski dziaŹają tak samo jak w odtwarzaczu z ROMu CD32.

1.12 Otwieraj okno

Otwieraj okno

Kiedy ta opcja jest wyŹczona, odtwarzacz uruchomi się uŹpiony.

1.13 Kontrola gŹoŹnoŹci

Kontrola gŹoŹnoŹci

Ta opcja wiącza/wyŹcza suwak do sterowania gŹoŹnoŹcią odtwarzania.

Niestety, niektóre CD-ROMy nie odsŹugują wogóŹe gŹoŹnoŹci, albo potrafią tylko wyŹczyê dúwięk (mute) jak np. CD32.

1.14 Odtwarzaj ŹcieŹkę z danymi

Odtwarzaj ŹcieŹkę z danymi

JeŹli ta opcja jest wiączona, moŹna odtwarzaê równieŹ ŹcieŹkę zawierającą dane komputerowe. Niektóre CD-ROMy nie potrafią jednak odtwarzaê danych.

1.15 Wyświetlanie programu

Wyświetlanie programu

Jeżeli ta opcja jest wyłączona, lista z programem nie jest wyświetlana.

1.16 Pytaj przed wyjściem

Pytaj przed wyjściem

Zawsze - program będzie Cię zawsze pytał, czy chcesz z niego wyjść

Nigdy - nigdy nie będzie pytał

W czasie odtwarzania - zostaniesz zapytany tylko w czasie odtwarzania

1.17 Parametry

Parametry

Aktualnie dostępne parametry, jakie możesz ustawić w ikonie:

LIBRARY
=<name>

DEVICE
=<name>

UNIT
=<number>

VOLUME
=<number>

VOLUMECTRL
=<YES | NO>

LOOPCD
=<YES | NO>

AUTOPLAY
=<YES | NO>

AUTOUSEPROGRAM
=<YES | NO>

CONFIRMQUIT
=<ALWAYS | NEVER | PLAYING>

TIMER
=<TRACK | TRACKLEFT | CD | CDLEFT>

PLAYDATA
=<YES|NO>

DISPLAYPROGRAM
=<YES|NO>

CX_POPUP
=<YES|NO>

1.18 Library

Library

Nazwa biblioteki, jaka będzie użyta do obsługi CD-ROMu.

W tej wersji dostępna jest tylko jedna biblioteka: "cddevplay.library" obsługująca jedynie urządzenia kompatybilne z cd.device.

Planuję dodać w przyszłości biblioteki do urządzeń SCSI i ATAPI, ale nie wiem jeszcze jak to zrobić.

1.19 Device

Device

Nazwa urządzenia sterującego CD-ROMem.

Dla CD32 jest to cd.device.

1.20 Unit

Unit

Numer urządzenia (0 dla CD32).

1.21 Volume

Volume

Początkowa głośność od 0 do 100.

1.22 Timer

Timer

Tryb licznika:

TRACK - czas utworu
TRACKLEFT - czas do końca utworu
CD - czas płyty
CDLEFT - czas do końca płyty

1.23 Editor

Edytor

Ten prosty programik jest używany do zmiany nazw utworów i tytułu kompaktu.

Okno edytora zawiera:

-
 menu
 - gaduët do wpisania tytułu kompaktu oraz przycisk
 Inne
 - listë z nazwami utworów
- gaduët do edycji wybranego utworu
- przyciski "Zapisz" i "Koniec"

Możesz używać techniki Drag'n'Drop do zmiany kolejności utworów. Wystarczy "chwycić" za jego nazwę i przesunąć na nowe miejsce.

1.24 Menu

Menu

Program

 Informacje
 O MUI

 Menadûer - uruchamia
 menadûera

 Wczytaj - wczytuje opis kompaktu z pliku tekstowego
 Zapisz - zapisuje aktualną zawartość kompaktu
 Zapisz jako... - zapisuje opis kompaktu do pliku tekstowego o danej nazwie

 Koniec

Ustawienia

 MUI...

1.25 Inne

"Inne"

Po wciñniëciu tego przycisku otworzy sië nowe okno zawierajãce listë kompaktów z bazy danych majãcych takã samã iloœë utworów jak edytowany kompakt. Jeœli wiëc Twój kompakt nie jest rozpoznawany przez odtwarzacz, uruchom edytor i wciñnij przycisk "Inne" - moœe znajdziesz na tej liœcie Twój kompakt !

Moœesz przeglãdaë kompakty z listy klikajãc na nich lewym klawiszem myszy. Ich zawartoœë bëdzie wyœwietlona w gïównym oknie edytora (stara zawartoœë tego okna bëdzie zapamiëtana). Jeœli wciñniesz OK to zostanie uÿta aktualna zawartoœë tego okna, a jeœli wciñniesz Poniechaj - stara zawartoœë zostanie przywrócona.

1.26 Menadûer

Menadûer

Uÿywajãc tego programu moœesz zarzãdzaë swoim zbiorem kompaktów - edytowaë je, kasowaë, wyszukiwaë róune informacje, importowaë zbiory z innych programów, eksportowaë swój zbiór itp.

Po uruchomieniu program przeskanuje Twojà bazë danych. W przypadku duœej bazy moœe to zajãë trochë czasu !

Okno programu zawiera:

```

-
      menu
      - listë wszystkich kompaktów w bazie danych
- Grupë składowã sië z czterech "stron":
*
      Komendy
      *
      Zaznacz
      *
      Szukaj
      *
      Imp./Eksp.
```

1.27 Menu

Menu

```

Program
  Informacje
  O MUI...
  -----
  Przeskanuj katalog - skanuje bazë danych, dodaje komentarze do plików
```

Koniec

Ustawienia

PokaŹ

Numery - pokazuje numery porzâdkowe kompaktów
Iloœê utworów - pokazuje iloœê utworów kaŹdego kompaktu
Daty - pokazuje daty ostatniej modyfikacji kompaktów
Nazwy plików - pokazuje
nazwê pliku
kaŹdego kompaktu

Sortuj według

Nazw - sortuje według nazw kompaktów
Iloœci utworów - zgadnij :)
Dat - według daty ostatniej modyfikacji

MUI

1.28 Komendy

Komendy

PokaŹ wszystko - pokazuje wszystkie kompakty
PokaŹ zaznaczone - pokazuje tylko zaznaczone kompakty
Edytuj - edycja zaznaczonego kompaktu
Skasuj - kasuje wszystkie zaznaczone kompakty

1.29 Zaznacz

Select

Wszystko - zaznacza wszystkie kompakty
Nic - kasuje wszystkie zaznaczenia
Odwróê - zaznaczone kompakty sã odznaczane i odwrotnie
Wzorzec - zaznacza kompakty, których tytuł pasuje do podanego wzorca.
Jest to standardowy
wzorzec AmigaDOSu

1.30 Szukaj

Szukaj

Ta funkcja słuŹy do szukania danego tekstu wóród zaznaczonych kompaktów.

1.31 Import/Eksport

Import/Eksport

MUI CD

- import/eksport z MUI CD Playera (z tego programu !)

Interplay

- import z Interplaya

MegaCd Player

- import z MegaCd Playera

ID files

- import z MCDP, CeeDa, SkandalfoCDP etc.

Przed zaimportowaniem bazy danych zostaniesz zapytany o wzorzec AmigaDOSu

Tylko kompakty pasujące do tego wzorca będą zaimportowane, możesz więc zaimportować jedynie naprawdę potrzebne opisy kompaktów.

1.32 MUI CD

MUI CD Player

Import/eksport we własnym formacie menadżera. Pamiętaj, żeby zawsze używać tej funkcji, jeśli chcesz podzielić się swoimi kompaktami z innymi ludźmi, nie kopiuj po prostu katalogu "Disks" ! Zawsze używaj rozszerzenia ".MCD" dla eksportowanego pliku.

Musisz najpierw zaznaczyć kompakty do eksportu.

UWAGA: Jeśli będziesz próbował zaimportować uszkodzony plik, menadżer może się powiesić.

1.33 manager_interplay

Import z Interplaya

Interplay jest wspólnym odtwarzaczem kompaktowym do CD-ROMów Overdrive, Zappo, CD32 lub standardu SCSI napisanym przez Stiana Olsena i Espena Skoga. Można go znaleźć na Aminecie.

Używając tej opcji możesz zaimportować opisy kompaktów z Interplaya. Jego baza danych można znaleźć w katalogu "S:".

UWAGA: Jeśli importowany plik jest uszkodzony, menadżer może się powiesić.

1.34 manager_megacdplayer

Import z MegaCd Playera

MegaCd Player to odtwarzacz kompaktów do CD32 napisany przez Stevena Rossa. Można go znaleźć na Aminecie. Jego baza danych znajduje się w katalogu "datastore".

UWAGA: Jeżeli baza danych jest uszkodzona, menadżer może się powiesić.

1.35 manager_idfiles

import plików ID

Pliki "ID#?" są używane przez wiele odtwarzaczy do CD-ROMów SCSI, np. przez MCDP, SkandalfoCDP, CeeDa i innych. Każdy plik zawiera opis jednego kompaktu (ten odtwarzacz używa podobnego formatu). Pliki ID można znaleźć w katalogu Disks.

CeeD używa lekko zmienionych nazw plików, jeśli więc chcesz importować z CeeDa, przełącz gadżet na "CeeD".

Niektórzy ludzie, szczególnie ci robiący kolekcje plików ID, mieszają pliki z CeeDa z innymi. Menadżer nie może rozpoznać tych formatów, ponieważ jest to czasem niemożliwe, jednak jeśli zaimportujesz pliki używając z tego formatu, nic złego się nie stanie – będą one miały jedynie zły numer identyfikacyjny (nie będą więc automatycznie rozpoznawane przez odtwarzacz).

1.36 Format plików

Format plików

MUI CD Player używa pewnej odmiany plików ID:

```
xyyyyyyy.zzzzzz
```

xx - ilość utworów (heksadecymalnie)

yyyyyy - położenie ostatniego utworu w formacie LSN (hex) (może nie występować)

.zzzzzz - długość kompaktu w formacie MSF (hex) (też może nie występować)

Przykładowo "0703E706.402649" oznacza, że kompakt ma 7 utworów, ostatni utwór rozpoczyna się od sektora 255750 (\$03E706) a długość kompaktu wynosi 64:38:73 (\$40,\$26,\$49).

Ten kompakt zostanie też rozpoznany, jeżeli zmienimy jego nazwę na "0703E706" lub "07.~~~~~402649".

Kiedy włożysz płytę, odtwarzacz próbuje odczytać plik z kompletną informacją, a gdy go nie znajdzie, także w formacie niekompletnym.

Każdy plik zawiera:

- Nazwę kompaktu
- Nazwy utworów

Menadûer uÿwa teû innego formatu pliku, w którym eksportowana jest baza danych.

Format tego archiwum:

- tekst "MCD1" na poczâtku
- oraz dla kaùdego pliku w archiwum:
- nazwa pliku
 - dîugoôê pliku
 - sam plik

Formaty tych plików mogâ siê zmieniê lub rozszerzyê w przyszioœci.

1.37 Pozdrowienia

Pozdrowienia

Wielkie dziêki dla Gillesa Masson za jego klasê MUI - jest wspaniaîa !
Podziêkowania dla Stefana Stuntza za MUI.
Podziêkowania dla mojego przyjaciela - Marka Kostykowskiego za testowanie.

Pozdrowienia dla (losowa kolejnoœê):

Hali
Tom
Kulfon
Irek P.
Infection
Docent
Diodak
Snoopy
Root
Shocker
Sachy
Tracer
Musashi
Pic
Amst
Magor
... i dla wszystkich, których zapomniaîem tu wymieniê.

1.38 Bîëdy

Znane bîëdy

Ustaw odowieûanie okna na "z czyszczeniem" w ustawieniach MUI dla odtwarzacza, albo w czasie zmiany wielkoœci okna mogâ pojawiê siê róune ômieci. Jest to prawdopodobnie bîad w MUI.

1.39 Historia

Historia

- 1.00, 20-11-96 - Pierwsza opublikowana wersja
- 1.01, 26-11-96 - menadûer, edytor, odtwarzacz:
 - * naprawione parë bñédów w alokacji pamieci
 - odtwarzacz:
 - * zmieniony licznik czasu - dñugoóê nie wybranych utworów jest odejmowana od czasu odtwarzania.
- 1.02, 02-12-96 - edytor:
 - * poprawiony gñupi bñad w drag'n'drop.
- 1.03, 06-12-96 - archiwum:
 - * klasa MUI NList usuniêta z archiwum
- 1.04, 23-12-96 - odtwarzacz, edytor, manager:
 - * uñywajã teraz wñasných ikon po uñpieniu zamiast standardowej ikony MUI
 - * poprawiona moñliwoóê wystãpienia niewielkiej utraty iloóci wolnej pamieci
- 1.05, 27-12-96 - odtwarzacz:
 - * dodana opcja pozwalajãca na odtwarzanie ócieûki z danymi
- 1.06, 29-12-96 - odtwarzacz:
 - * dodane rzeczy zwiãzane z programowaniem kolejnoóci odtwarzania utworów
- 1.07, 30-12-96 - odtwarzacz:
 - * poprawiony licznik czasu przy odgrywaniu programu

Zmiany w cddevplay.library:

- 1.0, 26-11-96
 - * usuniête parë bñédów
 - * skrócenie :)
 - * niektóre komendy zmienione
- 1.1, 29-12-96
 - * usuniête zabezpieczenie przed odtwarzaniem ócieûki z danymi komputerowymi

1.40 Przyszioóê

Rzeczy do zrobienia w przyszioóci

- Teksty piosenek
- konwersja z JukeBoxa
- biblioteki dla CD-ROMów SCSI i ATAPI

Nie posiadam innego sprzëtu niû CD32, wiêc nie jest mi ãatwo napisaê takie biblioteki, proszë wiêc o pomoc w tej sprawie. Doñãczam kod úródñowy do mojej biblioteki, moñe ktoó mógñby na jego podstawie zrobiê takã do ATAPI ?
- twoje propozycje :)

Nie naleûy spodziewaê siê jednak nowych rzeczy zbyt wczeónie, poniewaû jestem bardzo leniwy i nie mam zbyt duño czasu (jestem w klasie maturalnej). Oczywiódnie trochë pieniãùków moñe mnie przekonaê do rozbudowy tego pakietu :)

1.41 Autor

Informacje o błędach, sugestie, opinie, -- prezenty -- i --pieniądze -- proszę przysyłać na adres:

Piotr Pawlow
Lewartowskiego 12/46
00-185 Warszawa
Poland

E-Mail: pp@cs.com.pl

1.42 Wzorce

Wzorce AmigaDOSu

? Zastępuje dowolny znak
Warunek jest spełniony, gdy następujące po nim wyrażenie występuje 0 lub więcej razy ←
(ab|cd) Warunek jest spełniony, gdy jedno lub drugie wyrażenie jest spełnione.
~ Neguje wyrażenie. Spełnione dla wszystkich tekstów nie spełniających ←
następującego po nim wyrażenia
[abc] Warunek jest spełniony dla każdego znaku w nawiasie.
[~bc] j.w. ale dla każdego znaku którego nie ma w nawiasie.
a-z Zakres znaków. Używany tylko w dwóch powyższych przypadkach.
% Zastępuje 0 znaków (np. (co|%) jest spełnione dla "co" i dla pustego ciągu).
* Zastępuje "#?", standardowo nie dostępne w systemie 2.0.

"Wyrażenie" może oznaczać zarówno jeden znak (np. "#?"), alternatywy (np. "#(ab|cd|ef)") lub zbiór znaków (np. "#[a-zA-Z]").

1.43 About MUI

This application uses

MUI - MagicUserInterface

(c) Copyright 1993-96 by Stefan Stuntz

MUI is a system to generate and maintain graphical user interfaces. With the aid of a preferences program, the user of an application has the ability to customize the outfit according to his personal taste.

MUI is distributed as shareware. To obtain a complete package containing lots of examples and more information about registration please look for a file called "muiXXusr.lha" (XX means the latest version number) on your local bulletin boards or on public domain disks.

If you want to register directly, feel free to send

DM 30.- or US\$ 20.-

to

Stefan Stuntz
Eduard-Spranger-Straße 7
80935 München
GERMANY

Support and online registration is available at

<http://www.sasg.com/>
