

# **TD\_InsertCD**

Wojciech Wypart

**COLLABORATORS**

	<i>TITLE :</i> TD_InsertCD		
<i>ACTION</i>	<i>NAME</i>	<i>DATE</i>	<i>SIGNATURE</i>
WRITTEN BY	Wojciech Wypart	January 18, 2023	

**REVISION HISTORY**

NUMBER	DATE	DESCRIPTION	NAME

# Contents

<b>1</b>	<b>TD_InsertCD</b>	<b>1</b>
1.1	Spis treści . . . . .	1
1.2	Informacja . . . . .	1
1.3	Przeznaczenie . . . . .	2
1.4	Wymagania . . . . .	2
1.5	Instalacja . . . . .	2
1.6	Uruchomienie programu . . . . .	2
1.7	Parametry przy uruchamianiu . . . . .	2
1.8	Uwagi . . . . .	3
1.9	Od autora . . . . .	3

---

# Chapter 1

## TD\_InsertCD

### 1.1 Spis treści

TD\_InsertCD V1.0

-----  
©1995 Wojciech Wypart    FREeware

Informacja  
Przeznaczenie  
Wymagania  
Instalacja  
Uruchomienie programu  
Parametry przy uruchamianiu  
Uwagi  
Od autora

### 1.2 Informacja

TD\_InsertCD programem Freeware. Program i dokumentacja mogą być rozpowszechniane tylko razem i w niezmodyfikowanej formie. Wszelka modyfikacja jest zabroniona. Ewentualne opłaty za ich udostępnienie mogą być jedynie symboliczne (jak np. stosowane przez biblioteki PD lub Shareware). Program NIE MOŻE być rozpowszechniany wraz z produktami komercyjnymi bez pisemnej zgody autora. Program został sprawdzony pod względem niezawodności działania, jednakże ryzyko ewentualnej utraty danych lub innych szkód wyrządzonych wskutek nieprawidłowego funkcjonowania programu ponosi w całości jego użytkownik.

---

## 1.3 Przeznaczenie

TD\_InsertCD jest przeznaczony przede wszystkim do otwierania i zamykania szuflady czytnika CD. Program może być pomocny przy obsłudze innych urządzeń jak np. streamer.

TD\_InsertCD współpracuje z urządzeniami obsługiwanymi przez sterowniki, które akceptują polecenie TD\_EJECT (jeśli nie wiesz, to sprawdź czy program działa).

## 1.4 Wymagania

TD\_InsertCD wymaga dowolnej Amigi wyposażonej w system 2.0 lub wyższy.

## 1.5 Instalacja

Skopiuj program wraz z ikoną w wybrane miejsce na dysku.

## 1.6 Uruchomienie programu

Program należy uruchomić z okna CLI lub Shell przez podanie jego nazwy lub z Workbencha poprzez ikonę.

<pre> _____ /\ /  \  - zamyka szufladę      </pre>	<pre> _____       \  /  - otwiera szufladę   \/ </pre>
--	--

Parametry przy uruchamianiu

## 1.7 Parametry przy uruchamianiu

DEVICE : nazwa urządzenia np. cd.device, scsi.device. Brak tego parametru powoduje użycie cd.device.

UNIT : numer urządzenia. Przy braku parametru jest to 0.

X : pozioma pozycja okna. Słowo X musi wystąpić w parametrach.

Y : pionowa pozycja okna. Słowo Y musi wystąpić w parametrach.

PUBSCREEN lub PS : nazwa ekranu ogólnodostępnego (public screen), na którym TD\_InsertCD ma otworzyć okno. Słowo PUBSCREEN lub PS musi wystąpić w parametrach. Jeśli podany ekran nie jest dostępny, TD\_InsertCD otwiera okno na standardowym ekranie ogólnodostępnym (default pub screen; jeśli nie ustawieć inaczej, będzie to ekran Workbencha).

Przykłady:

TD\_InsertCD PS=DOPUS.1 (otwiera okno na ekranie Directory Opusa)

TD\_InsertCD PS=DM (otwiera okno na ekranie Disk Mastera 2)

TD\_InsertCD PS=PowerPacker (otwiera okno na ekranie PowerPackera)

Dla Workbench:

DEVICE,UNIT,X,Y,PUBSCREEN - znaczenie identyczne jak dla CLI/Shell.  
Parametry naleŹy wpisaê w oknie "Tool Types" ikony.

Nazwy parametrów nie rozróżniają małych i dużych liter (w przeciwieństwie do nazw ekranów ogólnodostępnych, które muszą być podane dokładnie tak jak występują).

Przykłady użycia parametrów:

```
TD_InsertCD scsi.device 2
```

## 1.8 Uwagi

Gdy program nie ma dostępu do urządzenia, sygnalizuje to "błądem" ekranu.

## 1.9 Od autora

Jeśli zauważyłeś błędy, masz propozycje ulepszeń, pragniesz podzielić się wrażeniami, napisz do mnie.

Wojciech Wypart  
ul. Lenartowicza 72/54  
41-219 Sosnowiec