

LHAJoin_H

COLLABORATORS

	<i>TITLE :</i> LHAJoin_H		
<i>ACTION</i>	<i>NAME</i>	<i>DATE</i>	<i>SIGNATURE</i>
WRITTEN BY		October 9, 2022	

REVISION HISTORY

NUMBER	DATE	DESCRIPTION	NAME

Contents

1	LHAJoin_H	1
1.1	LHAJoin V1.0 Tartalom	1
1.2	Bevezetés	1
1.3	Milyen gépen indul el?	2
1.4	Használat	2
1.5	Tervek	2
1.6	Köszönetek	2
1.7	A készítő	3

Chapter 1

LHAJoin_H

1.1 LHAJoin V1.0 Tartalom

LHAJoin V1.0

Készítette: Vörös Viktor 1997. október 11-én.

Bevezető

Mi kell hozzá?

Használat

Tervek

Köszönetek

A készítő

1.2 Bevezetés

Ez a program a multivolume-s (több lemezre csomagolt) LHA file-okat füzi össze egyetlen LHA file-á. Ezt a programot azért írtam, mert már idegesített, hogy az első CD-men így vannak rajta a programok, ugyanis azok eredetileg lemezen voltak és lusta voltam újratömöríteni, vagy összefűzni őket. Meg ezzel a programmal azok is jól járnak akiknek nincsen regisztrált LHA-juk, mert csak azzal lehet kitömöríteni a multivolume-s archivokat.

Ha valaki talál benne valami óriási hibát, esetleg valamilyen adata megsérülne a programom használata közben az vessen magára, mert semmilyen felelőséget nem vállalok a programért. Úgy melleleg ez a harmadik programom Amigán és egy délután alatt írtam meg az egészet. Ettől függetlenül szerintem a program jól működik. Nincs memóriavesztés vagy enforcer-hit!

A program szabadon terjeszthető, ami azt jelenti, hogy bárkinek átmásolható, abban az esetben, ha minden file-t átmásolsz, (a magyar és az angol guide-ot is) és nem kérsz érte pénzt.

1.3 Milyen gépen indul el?

A program működéséhez természetesen OS2.0+ kell, de jobb, ha OS3.0 vagy OS3.1 van. Egy vinyó sem árt amire felmásolhatjuk az LHA file-okat. Mivel a program a sebesség érdekében mindig beolvas egy teljes file-t és csak azután füzi hozzá a bázisfile-hoz, ezért kell, hogy legyen annyi szabad ram a gépben amekkora a legnagyobb file.

1.4 Használat

A program használata nagyon egyszerű. A következő a paraméterezése:

NAME/A Az LHA file neve, az LHA kiterjesztést nem kötelező kiírni, a program hozzáfűzi, ha szükséges. Ehhez a file-hoz fogja hozzáfűzni a .l01, .l02 stb kiterjesztésű file-okat.

ND=NODELETE/S Ha megadjuk ezt a kapcsolót, akkor a program nem törli le a .l01, .l02 stb. file-okat. Nem sok értelme van, mert a .LHA file úgy is tartalmazni fogja azokat. (Ha vissza akarjuk állítani az eredeti állapotot, akkor le kell vágni az LHA file-ból a hozzáadott file-okat. Ezt például a 2.2-es FileMaster-rel tehetjük meg.)

Q=QUIET/S Azt hiszem ez egyértelmű, nem fogja kiírni a program, hogy éppen mit csinál.

Tehát a legegyszerűbb az, ha megadjuk az LHA file bázisnevét, a program pedig elintézi a többit. Azt hiszem ennél egyszerűbb nem is lehetne a program.

1.5 Tervek

Lehet, hogy egy kicsit nagyképen hangzik, de szerintem ez a program így jó, ahogy van. Nekem így nagyon megfelel, ha senki nem írja meg, hogy neki mi nem tetszik benne, mit lenne még jó megoldani, akkor én nem fogok belőle több verziót csinálni. Természetesen ez alól kivételt képez az az eset, ha találok benne hibát.

1.6 Köszönetek

Elsősorban köszönet Bozó Balázs-nak, Prievara Zsolt-nak és Aurum-nak Az Amiga programozása C és Assembly nyelven című könyvéért. Nélkülük ez a program nem készülhetett volna el.

Chuck-nak, a '040-esért!

Stéphane Tavenard-nak a cool, fast MP3 lejátszóért! (Bár semmi köze ehhez a programhoz, de akkor is!)

1.7 A készítő

Ha akarsz új verziót, akkor írd meg, hogy mi legyen benne. A címem a következő:

Vörös Viktor

Dunaújváros

Derkovits út 2. X/2.

2 4 0 0

Telefon: (25) 401-223

E-Mail: v_viktor@hotmail.com
