

**NÉV**

`mv` – fájlokat nevez át

**ÁTTEKINTÉS**

**mv** [opciók] forrás cél

**mv** [opciók] forrás... könyvtár

Opciók:

`[-bfuv] [-S backup-suffix] [-V {numbered,existing,simple}] [--backup] [--force] [--interactive] [--update] [--verbose] [--suffix=backup-suffix] [--version-control={numbered,existing,simple}] [--help] [--version]`

**LEÍRÁS**

Ez a dokumentáció a továbbiakban nincs karbantartva és pontatlan vagy hiányos lehet. A Texinfo dokumentáció a hiteles forrás.

Ez a kézikönyv lap a **mv** GNU változatát dokumentálja.

Amennyiben az utolsó argumentum érvényes könyvtárat nevez meg, a **mv** parancs minden más megadott fájlt azonos névvel a megadott könyvtárba mozgat. Másképp, ha csak két fájl adott, az elsőt a másodikra másolja. Hibát jelent, ha az utolsó argumentum nem könyvtár, és több mint két fájl van megadva. Csak szabályos fájlokat tud fájlrendszerek közt mozgatni.

Amennyiben a célfájl nem írható, a szabványos bemenet egy ‘tty’ eszköz és a `-f` vagy a `--force` opció nem adott, a **mv** megkérdezi a felhasználót, hogy felülírhatja-e a fájlt. Ha a válasz nem ‘y’-nal vagy ‘Y’-nal kezdődik, a fájlt átugorja.

**OPCIÓK**

`-b, --backup`

Biztonsági másolat készítése a felülírandó vagy törlendő fájlokról.

`-f, --force`

A létező célfájlok törlése kérdés nélkül.

`-i, --interactive`

A felhasználó megkérdezése arról, hogy felülírhatók-e a létező célfájlok. Ha a válasz nem ‘y’-nal vagy ‘Y’-nal kezdődik, a fájlt átugorja.

`-u, --update`

Nem mozgatja azokat a nem-könyvtár fájlokat, amelyeknek azonos vagy újabb módosítási idővel rendelkező célfájlja létezik.

`-v, --verbose`

Kiírja minden fájl nevét, mielőtt mozgatná.

`--help`

Használati útmutatót ír a szabványos kimenetre, majd kilép.

`--version`

A program verziójáról ír ki információt a szabványos kimenetre, majd kilép.

`-S, --suffix backup-suffix`

Az egyszerű biztonsági mentés fájlok végződését (suffix) alapértelmezés szerint a **SIMPLE\_BACKUP\_SUFFIX** környezeti változó állítja be. Ezzel az opcióval ezt lehet felülbírálni. Amennyiben egyik sem adott (sem a környezeti változó, sem az opció), a végződés ‘~’ lesz, mint az Emacs-ban.

`-V, --version-control {numbered,existing,simple}`

A biztonsági mentések típusa a **VERSION\_CONTROL** környezeti változóval állítható be. Ez az opció ezt bírálja felül. Ha **VERSION\_CONTROL**-nak nincs értéke, és ez az opció sem adott, az alapértelmezett mentési típus az ‘existing’. A **VERSION\_CONTROL** illetve az opció értéke a GNU Emacs ‘version-control’ változójához hasonló; felismernek olyan szinonímákat is, melyek jobban jellemzőek. Az érvényes értékek (egyértelmű rövidítés megengedett):

‘t’ vagy ‘numbered’

Mindig sorszámozott mentés készül.

‘nil’ vagy ‘existing’

Sorszámozott biztonsági mentést készít azokról a fájlokról, melyeknek már van, a többiekéről pedig egyszerű mentést.

‘never’ vagy ‘simple’

Mindig egyszerű mentés készül.

## **MAGYAR FORDÍTÁS**

Horváth András <horvatha@rs1.szif.hu>